**Université Frères Mentouri -Constantine**

**Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie**

**كلية علوم الطبيعة و الحياة**

**قسم الكيمياء الحيوية و البيولوجيا الخلوية والجزيئية**

**Département  de Biochimie et Biologie Cellulaire et Moléculaire**

**Emploi du Temps 2019 -2020**

**S II**

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II M1 – Biochimie Appliquée**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h-9h30** | **9h30-11h** | | **11h-12h30** | **12h30-14h** | | **14h-15h30** | | **15h30-17h** |
| **Dimanche** | TP BioInf. MOKRANI SALLE INTERNET G3 G4 | | |  | **Anglais scientifique**  A D | | Pathologies Métaboliques et Hormonales  KLIBET  A D | | Analyses Biochimiques  Approfondies  MOUAS  A D |
| **Lundi** | Informatique  Eutamene  A 9 | | Pathologies Métaboliques et Hormonales  KLIBET  A9 |  | TP Analyses Biochimiques Approfondies G1 G2  TENIOU RDC | | | | |
| TP Informatique: Introduction au Langage Perl Eutamene  SALLE INF | | | | |
| **Mardi** | Analyses Biochimiques Approfondies  MOUAS  A8 | | Métabolisme des vitamines  CHIKHI  A8 | Métabolisme des oligo-éléments BENSEGUENI A1 |  | MOURI  Législation  A6 | | BioInf.  MOKRANI  A6 | |
| **Mercredi** | Métabolisme des vitamines  CHIKHI  A8 | |  | Oligo-éléments BENSEGUENI  A1 | TP Pathologies Métaboliques Hormonales  KLIBET G1 G2 | | | | |
| TP Analyses Biochimiques Approfondies  TENIOU RDC G3 G4 | | | | |
| **Jeudi** | TP Pathologies Métaboliques Hormonales  KLIBET Gr G3 G4 | | |  | TP Métabolisme des oligo-éléments  BRAMKI A+ KHELALFA G1 G2 | | | | |
| TP BioInf. SALLE INTERNET G1 G2 MOKRANI | | |

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II M1- Biochimie**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **8h-9h30** | | **9h30-11h** | **11h-12h30** | **12h30-14h** | **14h-15h30** | **15h30-17h** | |
| **Dimanche** |  | | | | | | | |
| **Lundi** | Analyses Protéomitiques MEDOUKALI  A 8 | |  |  | TP Bioinformatique et Protéomique  MOKRANI + GUENDOUZE G1 G2 | | | |
| TP Statut nutritionnel  G3 G4 LAB 10 MOUAS | | | |
| **Mardi** | Statut nutritionnel  BENNAMOUN  A1 | | Bioinformatique  et Protéomique  MOKRANI  A1 |  | Anglais  MERAIHIA C  Amphi D | Législation  MOURI  A6 | | Analyses Protéomitiques MEDOUKALI  A 13 |
| **Mercredi** | TP Bioinformatique et Protéomique  MOKRANI + GUENDOUZE G3 G4 | | | Régulation des gènes  MOUSSAOUI  A 1 | Thérapeutiques nutritionnelles  MERGHEM  A 1 | Statut nutritionnel  BENNAMOUN1 A 1 | |  |
| TP Statut nutritionnel G1 G2  LAB 10 MOUAS | | |
| **Jeudi** | Biostate  Salle 8 | Thérapeutiques nutritionnelles  MERGHEM  Salle 8 | |  | Analyses Protéomitiques MEDOUKALI  A 1 | Régulation des gènes  MOUSSAOUI  A 1 | |  |

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II M1 PCPP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8H 9H.30 | 9H.30 11H | 11H 12H.30 | 12H.30 14H | 14H 15H.30 | 15H.30 17H | |
| DIMANCHE | Physiologie et Physiopathologie  ROUABAH  Salle 5 TH | Technique d’analyse  BOUTEGHANE  Salle 5 TH | Immunologie  Moléculaire  MOUSSAOUI  Salle 5 TH |  | TP Bio. inf.  Salle informatique  DJOUDI | | |
| LUNDI | Homéostasie du milieu intérieur  ABED  Salle 1 TH | Bio. inf.  DJOUDI  Salle 1 TH | Technique d’analyse  BOUTEGHANE  Salle 1 TH |  | TP Technique d’analyse  BOUTEGHANE | | |
| TP Histologie Moléculaire  DAOUDI Labo 12 | | |
| MARDI | Physiologie et Physiopathologie  ROUABAH -ABED  Salle 5 TH | Histologie Moléculaire  DAOUDI  Salle 5 T | Immunologie  Moléculaire  MOUSSAOUI  Salle 5 TH |  | Législation  MOURI  A6 | | Biostate  A14 |
| MERCREDI | Homéostasie du milieu intérieur  ABED  Salle 5TH | Histologie Moléculaire  DAOUDI | Anglais  Salle 5 TH |  | TP Histologie Moléculaire | | | |
| TP Technique d’analyse  BOUTEGHANE | | | |
| JEUDI |  |  |  |  | TP Histologie Moléculaire | | |
| TP Technique d’analyse  BOUTEGHANE | | |

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II L3 – Biochimie**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h - 9h30 | 9h30 - 11h | | 11h - 12h30 | 12h30 - 14h | 14h - 15h30 | 15h30 - 17h |
| Dimanche | TP Génie Biochimique Groupe 1 Labo 12 MEKROUD | | TP Génie Biochimique Groupe 2 Labo 12 MEKROUD | |  | | |
| TP Pharmacotoxicologie Groupe 2 Labo Biochimie RDC | | TP Pharmacotoxicologie Groupe 1  Labo Biochimie RDC | |
| **Lundi** | TP Pharmacotoxicologie Groupe 3 Labo Biochimie RDC | | TP Pharmacotoxicologie Groupe 4 Labo Biochimie RDC | |  | | |
| TP Génie Biochimique Groupe 4 Labo 12 BOUKHALFA | | TP Génie Biochimique Groupe 3 Labo 12 BOUKHALFA | |
| **Mardi** | Génie génétique  GUENDOUZE  Amphi D | Biologie moléculaire  DAHMANI  Amphi D | | Pharmacotoxicologie  BAHI  Amphi D |  | Génie Biochimique  BOUKHALFA  Amphi D |  |
| **Mercredi** | Culture cellulaire  Hamadou  Amphi D | Génie Biochimique  MERGHEM  Amphi D | | Génie Biochimique  BOUKHALFA  Amphi D |  | Génie génétique  GUENDOUZE  Amphi D |  |
| **Jeudi** | Biostatistiques  Amphi D | Pharmacotoxicologie  BAHI  Amphi D | | Biologie moléculaire  DAHMANI  Amphi D |  | | |

**Emploi du Temps 2019 -2020 S II L3- Biologie Cellulaire et Moléculaire**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 8h-9h30 | 9h30-11h | 11h-12h30 | 12h30-14h | 14h-15h30 | 15h30-17h |
| Dimanche | TP Bioinformatique  Gr 01  Salle Internet  Eutamene | | TP Bioinformatique  Gr 02  Salle Internet  Eutamene |  | TD  Biologie Moléculaire  Gr 3OUNIS | TD  Biologie Moléculaire  Gr 3 OUNIS |
| TD  Biochimie Appliquée  Gr 3 Kassah LM | TD  Biochimie Appliquée  Gr 4 Kassah LM |
| Lundi | TP Biochimie Appliquée  Gr 2 / Laboratoire n° 10  BENNAMOUN | | TP Biochimie Appliquée  Gr 1 / Laboratoire n° 10  BENNAMOUN | Biostatistique  A8 | Bioinformatique Eutamene  A8 | Anglais  AD |
| Mardi | TP Biologie du Développement Laboratoire n° 6  DALI CHAOUCHE | | | Biochimie Appliquée  Kassah LM  A1 | Biologie du Développement  DALICHAOUCHE  A1 |  |
| TP Biochimie Appliquée  Gr 3 / Laboratoire n° 10 BENNAMOUN | | TP Biochimie Appliquée  Gr 3 / Laboratoire n° 10 BENNAMOUN |
| Mercredi | Biochimie Appliquée  Kassah LM  A1 | Biologie Moléculaire  OUNIS  A1 |  |  | TD Bio mol  Gr 1 / OUNIS  Salle 1 TH | TD Bio mol  Gr 2 / OUNIS  Salle 1 TH |
| Biochimie Appliquée  TD Gr 2 Salle 5 TH | Biochimie Appliquée  TD Gr 1 Salle 5 TH |
| Jeudi | Biologie du Développement  DALI CHOUCHE  A1 | Biotechnologie  A1 | Biologie Moléculaire  OUNIS  A1 |  |  |  |